



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 697

7 Ιουνίου 2006

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. ΔΥ6α/Γ.Π./οικ. 60677

Συμπλήρωση της υπ' αριθμ. 8130/30.12.2003 κοινής υπουργικής απόφασης (Φ.Ε.Κ. 1952/Β/30.12.2003), όπως τροποποιήθηκε με την υπ' αριθμ. ΔΥ6α/Γ.Π./οικ.38609/12.4.2005 ομοία.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ - ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ - ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ - ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Το άρθρο 7 παρ. 2 του ν. 2955/2001 «Προμήθειες Νοσοκομείων και λοιπών μονάδων υγείας των Π.ε.Σ.Υ.Π. και άλλες διατάξεις».

2. Το άρθρο 13 του ν. 3297/2004 «Συνήγορος του Καταναλωτή - Ρύθμιση θεμάτων του Υπουργείου Ανάπτυξης και άλλες διατάξεις» (Φ.Ε.Κ. 259/2004).

3. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του «Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα» που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του π.δ/τος 63/2005 (ΦΕΚ 98/Α/2005).

4. Τις διατάξεις του π.δ. 95/2000 «Οργανισμός του Υπουργείου Υγείας και Πρόνοιας (ΦΕΚ 76/Α), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.

5. Τις διατάξεις του π.δ. 81/2002 «Συγχώνευση του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών στο Υπουργείο Οικονομίας και Οικονομικών» (Φ.Ε.Κ. 57/Α).

6. Την υπ' αριθμ. 37930/ΔΙΟΕ 1264/14.10.2005 (Φ.Ε.Κ. 1432/Β/2005) Κοινή Υπουργική Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών «Καθορισμός αρμοδιοτήτων των Υφυπουργών Οικονομίας και Οικονομικών», όπως ισχύει.

7. Την υπ' αριθμ. Δ15/Α/Φ/19/4889/24.3.2004 (Φ.Ε.Κ. 528/β/26.3.2004) Κοινή Υπουργική Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Ανάπτυξης «Περί Ανάθεσης αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Ανάπτυξης».

8. Την υπ' αριθμ. 8130/30.12.2003 Κοινή Υπουργική Απόφαση (Φ.Ε.Κ. 1952/Β/30.12.2003) για τον καθορισμό ανωτάτων τιμών προμήθειας χωρίς διαγωνισμό Φίλτρων Αιμοκάθαρσης Τεχνητού Νεφρού μετά των απαραίτητων αρτηριοφλεβικών Γραμμών, όπως τροποποιήθηκε με την υπ' αριθμ. ΔΥ6α/Γ.Π./οικ. 38609/12.4.2005.

9. Την υπ' αριθμ. ΔΥ1δ/οικ. 57980/3.6.2005 Απόφαση του Υπουργού Υγείας και Πρόνοιας «Συγκρότηση Επιτροπής

για την εξέταση των τεχνικών χαρακτηριστικών των νέων φίλτρων αιμοκάθαρσης Τεχνητού Νεφρού μετά των απαραίτητων αρτηριοφλεβικών γραμμών», όπως τροποποιήθηκε με την υπ' αριθμ. ΔΥ1δ/οικ. 82866/3.8.2005 απόφαση Παράτασης θητείας της Επιτροπής.

10. Το από 21.9.2005 πρακτικό της ανωτέρω Επιτροπής.

11. Το γεγονός της ανάγκης εξορθολογισμού των δαπανών της προμήθειας των κατωτέρω υλικών.

12. Το γεγονός ότι από την παρούσα απόφαση δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Την τροποποίηση και συμπλήρωση των υπ' αριθμ. 8130/30.12.2003 και ΔΥ6α/Γ.Π./38609/12.4.2005 Κοινών Υπουργικών Αποφάσεων και εντάσσουμε συμπληρωματικά «Φίλτρα Αιμοκάθαρσης μετά των απαραίτητων αρτηριοφλεβικών γραμμών», βάσει των τεχνικών τους χαρακτηριστικών, με τις αντίστοιχες ανώτατες τιμές, χωρίς διαγωνισμό, υλικών που δεν είναι συγκρίσιμα, καθώς και υλικών των οποίων ο χαρακτηρισμός ως πλέον κατάλληλων προς χρήση εξαρτάται από τις ιδιαιτερότητες του κάθε ασθενούς.

Οι τιμές αναφέρονται στους πίνακες Α και Β (Πίνακας Α: φύλλα τέσσερα (4), Πίνακας Β: φύλλα δύο (2)), που αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας απόφασης.

Οι αναφερόμενες τιμές δεν περιλαμβάνουν τον αναλογούντα Φ.Π.Α.

Η παρούσα απόφαση ισχύει μέχρι 31.12.2006.

Κατά τα λοιπά ισχύουν οι προαναφερόμενες αποφάσεις.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 22 Μαΐου 2006

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
Π. ΔΟΥΚΑΣ

ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ ΚΑΙ
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
Σ. ΤΣΙΤΟΥΡΙΔΗΣ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
Ι. ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ

ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ
Δ. ΑΒΡΑΜΟΠΟΥΛΟΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ Α΄ - ΦΙΛΤΡΑ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ

A/A	Ονομασία Φίλτρου	Μεμβράνη (εξ)	Ποσοστό ασθενών / συνεδριών	Επιφάνεια	Τιμές σε Ευρώ
1.	FDX-100GW	ΠΟΛΥΜΕΡΗΣ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑΣ ΡΕΡΑ	40%	1.0	45
2.	FDX-120GW	ΠΟΛΥΜΕΡΗΣ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑΣ ΡΕΡΑ	40%	1.2	45
3.	FDX-150GW	ΠΟΛΥΜΕΡΗΣ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑΣ ΡΕΡΑ	40%	1.5	50
4.	FDX-180GW	ΠΟΛΥΜΕΡΗΣ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑΣ ΡΕΡΑ	40%	1.8	50
5.	FDX-210GW	ΠΟΛΥΜΕΡΗΣ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑΣ ΡΕΡΑ	40%	2.1	50
6.	FDY-100GW	ΠΟΛΥΜΕΡΗΣ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑΣ ΡΕΡΑ	40%	1.0	45
7.	FDY-120GW	ΠΟΛΥΜΕΡΗΣ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑΣ ΡΕΡΑ	40%	1.2	45
8.	FDY-150GW	ΠΟΛΥΜΕΡΗΣ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑΣ ΡΕΡΑ	40%	1.5	50
9.	FDY-180GW	ΠΟΛΥΜΕΡΗΣ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑΣ ΡΕΡΑ	40%	1.8	50
10.	FDY-210GW	ΠΟΛΥΜΕΡΗΣ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑΣ ΡΕΡΑ	40%	2.1	50
11.	EMERALD 110 EL	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.1	40
12.	EMERALD 130 EL	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.3	40
13.	EMERALD 150 EL	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.5	40
14.	EMERALD 170 EL	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.7	40
15.	EMERALD 190 EL	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.9	40
16.	EMERALD 210 EL	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	2.1	40
17.	EMERALD 110 EH	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.1	45
18.	EMERALD 130 EH	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.3	45
19.	EMERALD 150 EH	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.5	50
20.	EMERALD 170 EH	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.7	50
21.	EMERALD 190 EH	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.9	50
22.	EMERALD 210 EH	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	2.1	50
23.	DIAPES 110	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.1	45
24.	DIAPES 130	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.3	45
25.	DIAPES 150	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.5	50
26.	DIAPES 170	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.7	50
27.	DIAPES 190	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.9	50
28.	DIAPES 210	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	2.1	50
29.	D 400	MEDISULFON POLYSULFON	40%	1.5	50
30.	D 500	MEDISULFON POLYSULFON	40%	2.0	50
31.	KAVA 110 KH	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ ΥΨΗΛΗΣ ΡΟΗΣ	40%	1.1	45
32.	KAVA 130 KH	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ ΥΨΗΛΗΣ ΡΟΗΣ	40%	1.3	45
33.	KAVA 150 KH	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ ΥΨΗΛΗΣ ΡΟΗΣ	40%	1.5	50
34.	KAVA 170 KH	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ ΥΨΗΛΗΣ ΡΟΗΣ	40%	1.7	50
35.	KAVA 190 KH	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ ΥΨΗΛΗΣ ΡΟΗΣ	40%	1.9	50
36.	KAVA 210 KH	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ ΥΨΗΛΗΣ ΡΟΗΣ	40%	2.1	50
37.	KAVA 110 KT	ΤΡΙΟΞΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.1	35
38.	KAVA 130 KT	ΤΡΙΟΞΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.3	35
39.	KAVA 150 KT	ΤΡΙΟΞΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.5	35
40.	KAVA 170 KT	ΤΡΙΟΞΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.7	35
41.	KAVA 190 KT	ΤΡΙΟΞΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.9	35
42.	KAVA 210 KT	ΤΡΙΟΞΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	2.1	35
43.	KAVA 110 KD	ΔΙΟΞΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.1	35

A/A	Ονομασία Φίλτρου	Μεμβράνη (εξ)	Ποσοστό ασθενών / συνεδριών	Επιφάνεια	Τιμές σε Ευρώ
44.	KAVA 130 KD	ΔΙΟΞΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.3	35
45.	KAVA 150 KD	ΔΙΟΞΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.5	35
46.	KAVA 170 KD	ΔΙΟΞΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.7	35
47.	KAVA 190 KD	ΔΙΟΞΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.9	35
48.	KAVA 210 KD	ΔΙΟΞΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	2.1	35
49.	KAVA 110 KS	ΣΥΝΘ. ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.1	35
50.	KAVA 130 KS	ΣΥΝΘ. ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.3	35
51.	KAVA 150 KS	ΣΥΝΘ. ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.5	35
52.	KAVA 170 KS	ΣΥΝΘ. ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.7	35
53.	KAVA 190 KS	ΣΥΝΘ. ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.9	35
54.	KAVA 210 KS	ΣΥΝΘ. ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	2.1	35
55.	KAVA 110 KL	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΡΟΗΣ	60%	1.1	40
56.	KAVA 130 KL	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΡΟΗΣ	60%	1.3	40
57.	KAVA 150 KL	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΡΟΗΣ	60%	1.5	40
58.	KAVA 170 KL	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΡΟΗΣ	60%	1.7	40
59.	KAVA 190 KL	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΡΟΗΣ	60%	1.9	40
60.	KAVA 210 KL	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΡΟΗΣ	60%	2.1	40
61.	POLYFLUX 14L	ΠΟΛΥΑΜΙΔΗ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΚΗ	60%	1.4	40
62.	POLYFLUX 17L	ΠΟΛΥΑΜΙΔΗ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΚΗ	60%	1.7	40
63.	POLYFLUX 21L	ΠΟΛΥΑΜΙΔΗ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΚΗ	60%	2,1	40
64.	POLYFLUX 6L	ΠΟΛΥΑΜΙΔΗ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΚΗ	60%	1,4	40
65.	POLYFLUX 8L	ΠΟΛΥΑΜΙΔΗ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΚΗ	60%	1,7	40
66.	POLYFLUX 10L	ΠΟΛΥΑΜΙΔΗ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΚΗ	60%	2,1	40
67.	POLYFLUX 14S	ΠΟΛΥΑΜΙΔΗ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΚΗ	40%	1,4	45
68.	POLYFLUX 17S	ΠΟΛΥΑΜΙΔΗ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΚΗ	40%	1,7	50
69.	POLYFLUX 21S	ΠΟΛΥΑΜΙΔΗ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΚΗ	40%	2,1	50
70.	POLYFLUX 24S	ΠΟΛΥΑΜΙΔΗ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΚΗ	40%	2,4	50
71.	POLYFLUX 140H	ΠΟΛΥΑΜΙΔΗ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΚΗ	40%	1.4	45
72.	POLYFLUX 170H	ΠΟΛΥΑΜΙΔΗ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΚΗ	40%	1.7	50
73.	POLYFLUX 210H	ΠΟΛΥΑΜΙΔΗ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΚΗ	40%	2.1	50
74.	GFS Plus 11	ΑΙΜΟΦΑΝΗ	60%	1.1	30
75.	GFS Plus 12	ΑΙΜΟΦΑΝΗ	60%	1.3	30
76.	GFS Plus 16	ΑΙΜΟΦΑΝΗ	60%	1.7	30
77.	GFS Plus 20	ΑΙΜΟΦΑΝΗ	60%	1.8	30
78.	RUBI 130S	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.3	45
79.	RUBI 160S	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.6	50
80.	RUBI 180S	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.8	50
81.	TOPAZ 100S	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.0	45
82.	TOPAZ 130S	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.3	45
83.	TOPAZ 160S	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.6	50
84.	TOPAZ 180S	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.8	50
85.	QUARTZ 100S	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.0	40
86.	QUARTZ 130S	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.3	40
87.	QUARTZ 160S	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.6	40
88.	QUARTZ 180S	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.8	40

A/A	Ονομασία Φίλτρου	Μεμβράνη (εξ)	Ποσοστό ασθενών / συνεδριών	Επιφάνεια	Τιμές σε Ευρώ
89.	HPM 160S	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.6	50
90.	HPM 180S	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.8	50
91.	BIO 100	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.0	40
92.	BIO 120	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.2	40
93.	BIO 140 VERMAFIL 14L	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.4	40
94.	BIO 160 VERMAFIL 16L	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.6	40
95.	BIO 180 VERMAFIL 18L	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.8	40
96.	BIO 200	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	2.0	40
97.	BIO 1000	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.0	45
98.	BIO 1200	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.2	45
99.	BIO 1400 VERMAFIL 14H	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.4	45
100.	BIO 1600 VERMAFIL 16H	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.6	50
101.	BIO 1800 VERMAFIL 18H	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.8	50
102.	BIO 2000	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	2.0	50
103.	FORTE 100 PS	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.0	40
104.	FORTE 130 PS	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.3	40
105.	FORTE 160 PS	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.6	40
106.	FORTE 180 PS	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.8	40
107.	FORTE 1280H	ΑΙΜΟΦΑΝΗ	60%	1.2	30
108.	FORTE 1480H	ΑΙΜΟΦΑΝΗ	60%	1.4	30
109.	FORTE 1680H	ΑΙΜΟΦΑΝΗ	60%	1.6	30
110.	BIOFLUX FORTE 1110B	SMC BIOFLUX	60%	1.1	35
111.	BIOFLUX FORTE 1310B	SMC BIOFLUX	60%	1.3	35
112.	SMC0990S	SMC ΤΡΟΠΟΠ.ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	0.9	35
113.	SMC 1090S	SMC ΤΡΟΠΟΠ.ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.0	35
114.	SMC 1190S	SMC ΤΡΟΠΟΠ.ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.1	35
115.	SMC 1290S	SMC ΤΡΟΠΟΠ.ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.2	35
116.	SMC 1390S	SMC ΤΡΟΠΟΠ.ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.3	35
117.	SMC 1490S	SMC ΤΡΟΠΟΠ.ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.4	35
118.	SMC 1690S	SMC ΤΡΟΠΟΠ.ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	60%	1.6	35
119.	D400	MEDISULFON POLYSULFON	40%	1.5	50
120.	D500	MEDISULFON POLYSULFON	40%	2.0	50
121.	MF 5	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.0	40
122.	MF 7	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.6	40
123.	MF8	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.8	40
124.	MF 15	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.0	40
125.	MF 16	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.3	40
126.	MF 17	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.6	40
127.	MF 18	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.8	40
128.	MF 50	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.0	45
129.	MF 70	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.6	50
130.	MF80	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.8	50
131.	MF 100	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	2.0	50
132.	BIOF 18	ΣΥΝΘ.ΤΡΟΠΟΠ. ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ SMC	60%	1.8	35
133.	RENAK-CTA-1200	ΤΡΙΟΞΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	40%	1.2	45

A/A	Ονομασία Φίλτρου	Μεμβράνη (εξ)	Ποσοστό ασθενών / συνεδριών	Επιφάνεια	Τιμές σε Ευρώ
134.	RENAK-CTA-1500	ΤΡΙΟΞΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	40%	1.5	50
135.	RENAK-CTA-1700	ΤΡΙΟΞΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	40%	2.0	50
136.	OipurTM MD-190	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΙΚΗ ΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.9	50
137.	APS-13U	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.3	45
138.	APS-15U	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.5	50
139.	APS-18U	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.8	50
140.	APS-21U	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	2.1	50
141.	MX08	ΑΙΜΟΦΑΝΗ	60%	0.8	30
142.	MX10	ΑΙΜΟΦΑΝΗ	60%	1	30
143.	MX12	ΑΙΜΟΦΑΝΗ	60%	1.2	30
144.	MX13	ΑΙΜΟΦΑΝΗ	60%	1.3	30
145.	MX15	ΑΙΜΟΦΑΝΗ	60%	1.5	30
146.	MX16	ΑΙΜΟΦΑΝΗ	60%	1.6	30
147.	MX18	ΑΙΜΟΦΑΝΗ	60%	1.8	30
148.	MZ10	BIOFLUX SMC	60%	1.0	35
149.	MZ15	BIOFLUX SMC	60%	1.5	35
150.	MZ18	BIOFLUX SMC	60%	1.8	35
151.	MP5	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.0	40
152.	MP6	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.3	40
153.	MP7	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.6	40
154.	MP8	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.8	40
155.	MP50	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.0	40
156.	MP60	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.3	40
157.	MP70	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.6	40
158.	MP80	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.8	40
159.	MP100	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	2.0	40
160.	KD-090	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΙΚΗ ΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	0.9	45
161.	KD-120	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΙΚΗ ΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.2	45
162.	KD-140	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΙΚΗ ΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.4	45
163.	KD-160	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΙΚΗ ΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.6	50
164.	KD-190	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΙΚΗ ΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.9	50
165.	KD-012	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΙΚΗ ΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.27	40
166.	KD-014	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΙΚΗ ΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.41	40
167.	KD-017	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΙΚΗ ΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.68	40
168.	EK 13	EVAL	40%	1.3	45
169.	EK 16	EVAL	40%	1.6	50
170.	EK 19	EVAL	40%	1.9	50
171.	BIO PLUS 100	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.0	40
172.	BIO PLUS 120	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.2	40
173.	BIO PLUS 140	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.4	40
174.	BIO PLUS 160	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.6	40
175.	BIO PLUS 180	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.8	40
176.	BIO PLUS 200	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	2.0	40
177.	BIO PLUS 1000	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.0	45
178.	BIO PLUS 1200	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.2	45

A/A	Ονομασία Φίλτρου	Μεμβράνη (ες)	Ποσοστό ασθενών / συνεδριών	Επιφάνεια	Τιμές σε Ευρώ
179.	BIO PLUS 1400	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.4	45
180.	BIO PLUS 1600	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.6	50
181.	BIO PLUS 1800	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.8	50
182.	BIO PLUS 2000	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	2.0	50
183.	TS-1.3U	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.3	45
184.	TS-1.6UL	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.6	50
185.	TS-1.8UL	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.8	50
186.	TS-2.1UL	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	2.1	50
187.	BIO 100	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.0	40
188.	BIO 120	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.2	40
189.	BIO 140 VERMAFIL 14L	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.4	40
190.	BIO 160 VERMAFIL 16L	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.6	40
191.	BIO 180 VERMAFIL 18L	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	1.8	40
192.	BIO 200	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	60%	2.0	40
193.	BIO 1000	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.0	45
194.	BIO 1200	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.2	45
195.	BIO 1400 VERMAFIL 14H	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.4	45
196.	BIO 1600 VERMAFIL 16H	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.6	50
197.	BIO 1800 VERMAFIL 18H	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	1.8	50
198.	BIO 2000	ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ	40%	2.0	50

Τα Φίλτρα με A/A από 1-10 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας ARITIAE, του οίκου NIKKISO Medical GmbH, προέλευσης ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 11-22 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας DIAPHARM A.E, του οίκου FIDIA, προέλευσης ΙΤΑΛΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 23-28 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας DIOPHAR A.E., του οίκου BAXTER, προέλευσης ΗΠΑ

Τα Φίλτρα με A/A από 29-30 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας ERGO ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ, του οίκου MEDICA, προέλευσης ΙΤΑΛΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 31-60 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας Healthway LTD, του οίκου FIDIA, προέλευσης ΙΤΑΛΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 61-77 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας HOSPAL HELLAS, του οίκου GAMBRO, προέλευσης ΣΟΥΗΔΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 78-88 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας NEPHRODYNAMIC HELLAS AE, του οίκου ALLMED MEDICAL, προέλευσης ΑΙΓΥΠΤΟΥ

Τα Φίλτρα με A/A από 89-90 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας NEPHROTECH, του οίκου Kimal pic ΑΓΓΛΙΑ /, Haidylena Medical, προέλευσης ΑΙΓΥΠΤΟΥ

Τα Φίλτρα με A/A από 91-102 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας VERMA DRUGS ABEE, του οίκου HELBIO, προέλευσης ΕΛΒΕΤΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 103-118 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας VERMA DRUGS ABEE, του οίκου NMI, προέλευσης ΑΙΓΥΠΤΟΥ

Τα Φίλτρα με A/A από 119-120 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας VERMA DRUGS ABEE, του οίκου MEDICA, προέλευσης ΙΤΑΛΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 121-132 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας VERMA DRUGS Κ.Σ.ΓΑΜΒΡΟΥΛΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. του οίκου Meditechlab, προέλευσης ΓΑΛΛΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 133-135 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας Μ.Σ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε., του οίκου KAVASUMI LAB INC, προέλευσης ΙΑΠΩΝΙΑΣ

Το Φίλτρο με A/A 136 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας Μ.Σ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε., του οίκου NEPHROS INC, προέλευσης ΗΠΑ

Τα Φίλτρα με A/A 137-140 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας Γ.ΚΡΕΞΗΣ ΥΙΟΣ, του οίκου ASAHI KASEI MEDICAL CO, LTD προέλευσης ΙΑΠΩΝΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 141-159 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΗ ΓΡΑΜΜΗ Α.Ε., του οίκου MEDITECHLAB, προέλευσης ΓΑΛΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 160-167 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας ΝΤΙΑΛ Α.Ε., του οίκου Infomed, προέλευσης ΕΛΒΕΤΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 168-170 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας ΝΤΙΑΛ Α.Ε., του οίκου Kuraray, προέλευσης ΙΑΠΩΝΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 171-182 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας ΝΤΙΑΛΜΕΝΤΙΚΑ Α.Ε., του οίκου HELBIO S.A, προέλευσης ΕΛΒΕΤΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 183-186 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας ΟΜΙΚΡΟΝ ΜΕΝΤΙΚΑΛ Α.Ε., του οίκου TORAY IND INC, προέλευσης ΙΑΠΩΝΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 187-198 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας ΦΑΠΑΝ ΑΒΕΕ, του οίκου HELBIO, προέλευσης ΕΛΒΕΤΙΑΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ Β΄ - Ειδικά Φίλτρα, Ειδικών μεθόδων
Για οξείες νεφρικές ανεπάρκειες και φαρμακευτικές δηλητηριάσεις

A/A	Ονομασία Φίλτρου	Μεμβράνη (ες)	ΤΙΜΕΣ ΣΕ ΕΥΡΩ
199	PRISMA ST 60 set	ΠΟΛΥΑΚΡΥΛΟΝΙΤΡΙΛΗ	160
200	PRISMA ST 100 set	ΠΟΛΥΑΚΡΥΛΟΝΙΤΡΙΛΗ	160
201	PRISMAFLEX Set M 60	ΠΟΛΥΑΚΡΥΛΟΝΙΤΡΙΛΗ	160
202	PRISMAFLEX Set M 100	ΠΟΛΥΑΚΡΥΛΟΝΙΤΡΙΛΗ	160
203	PRISMAFLEX Set 60 ST	ΠΟΛΥΑΚΡΥΛΟΝΙΤΡΙΛΗ	160
204	PRISMAFLEX Set 100 ST	ΠΟΛΥΑΚΡΥΛΟΝΙΤΡΙΛΗ	160
205	PRISMAFLEX Set 150 ST	ΠΟΛΥΑΚΡΥΛΟΝΙΤΡΙΛΗ	160
206	PRISMAFLEX Set HF 1000	ΠΟΛΥΑΡΙΛΕΘΕΡΣΟΥΛΦΟΝΗ	220
207	PRISMAFLEX Set HF 1400	ΠΟΛΥΑΡΙΛΕΘΕΡΣΟΥΛΦΟΝΗ	220
208	ABL214-IBO58060 ΣΕΤ	DIAPES	170
209	ABL219-IBO58061 ΣΕΤ	DIAPES	170
210	ABL414-IBO580620 ΣΕΤ	DIAPES	170
211	ABL419-IBO580630 ΣΕΤ	DIAPES	170
212	ABL514-IBO580640 ΣΕΤ	DIAPES	170
213	ABL519-IBO580650 ΣΕΤ	DIAPES	170
214	ABL714-IBO580660 ΣΕΤ	DIAPES	170
215	D150 ΣΕΤ	MEDISULFONE POLYSULFONE	170
216	D200 ΣΕΤ	MEDISULFONE POLYSULFONE	170
217	D300 ΣΕΤ	MEDISULFONE POLYSULFONE	170
218	D150 ΣΕΤ ΧΩΡΙΣ ΧΡΗΣΗ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ	MEDISULFONE POLYSULFONE	170
219	D200 ΣΕΤ ΧΩΡΙΣ ΧΡΗΣΗ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ	MEDISULFONE POLYSULFONE	170
220	D300 ΣΕΤ ΧΩΡΙΣ ΧΡΗΣΗ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ	MEDISULFONE POLYSULFONE	170
221	PRISMA ST 60 set	ΠΟΛΥΑΚΡΥΛΟΝΙΤΡΙΛΗ	160
222	PRISMA ST 100 set	ΠΟΛΥΑΚΡΥΛΟΝΙΤΡΙΛΗ	160
223	PRISMAFLEX SET M 60	ΠΟΛΥΑΚΡΥΛΟΝΙΤΡΙΛΗ	160
224	PRISMAFLEX Set M 100	ΠΟΛΥΑΚΡΥΛΟΝΙΤΡΙΛΗ	160
225	PRISMAFLEX Set 60 ST	ΠΟΛΥΑΚΡΥΛΟΝΙΤΡΙΛΗ	160
226	PRISMAFLEX Set 100 ST	ΠΟΛΥΑΚΡΥΛΟΝΙΤΡΙΛΗ	160
227	PRISMAFLEX Set 150 ST	ΠΟΛΥΑΚΡΥΛΟΝΙΤΡΙΛΗ	160
228	PRISMAFLEX Set HF 1000	ΠΟΛΥΑΡΙΛΕΘΕΡΣΟΥΛΦΟΝΗ	220
229	PRISMAFLEX Set HF 1400	ΠΟΛΥΑΡΙΛΕΘΕΡΣΟΥΛΦΟΝΗ	220
230	Hemofilter 6S	ΠΟΛΥΑΜΙΔΗ ΑΣΣΥΜΜΕΤΡΙΚΗ	130
231	AV60 S Kit HF6S	ΠΟΛΥΑΜΙΔΗ ΑΣΣΥΜΜΕΤΡΙΚΗ	140
232	ADSORBA 150C	ΕΝΕΡΓΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ	140
233	ADSORBA 300C	ΕΝΕΡΓΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ	140
234	Hemofilters HF3	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	130
235	Hemofilters HF6	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	130
236	Hemofilters HF8	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	130
237	HH 30S	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	130
238	HH 60S	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	130
239	HH 80S	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	130
240	HB/HF/S/HH 30S ΣΕΤ	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	170
241	HB/HF/S/HH 60S ΣΕΤ	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	170
242	HB/HF/S/HH 80S ΣΕΤ	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	170

A/A	Ονομασία Φίλτρου	Μεμβράνη (εξ)	ΤΙΜΕΣ ΣΕ ΕΥΡΩ
243	HB/HDF/S/HH 30S ΣΕΤ	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	170
244	HB/HDF/S/HH 60S ΣΕΤ	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	170
245	HB/HDF/S/HH 80S ΣΕΤ	ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	170
246	D 150	MEDISULFONE POLYSULFONE	130
247	D 200	MEDISULFONE POLYSULFONE	130
248	D 300	MEDISULFONE POLYSULFONE	130

Τα Φίλτρα με A/A από 199-207 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας ARTLIFE SA, του οίκου GAMBRO προέλευσης ΣΟΥΗΔΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 208-214 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας DEMO ABEE, του οίκου BELLCO προέλευσης ΙΤΑΛΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 215-220 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας ERGO ΙΑΤΡ.ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ, του οίκου MEDICA προέλευσης ΙΤΑΛΙΑ

Τα Φίλτρα με A/A από 221-233 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας HOSPAL SA, του οίκου GAMBRO προέλευσης ΣΟΥΗΔΙΑΣ

Τα Φίλτρα με A/A από 234-236 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E., του οίκου ALLMED MEDICAL προέλι Τα Φίλτρα με A/A από 237-245 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας NEPHROTECH A.E., του οίκου Kimal pic ΑΓΓΛΙΑΣ - HAIDYLENA MEDICAL προέλευσης ΑΙΓΥΠΤΟΥ

Τα Φίλτρα με A/A από 246-248 είναι της προμηθεύτριας εταιρείας VERMA DRUGS ABEE, του οίκου MEDICA προέλευσης ΙΤΑΛΙΑΣ



02006970706060008

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> – e-mail: webmaster@et.gr